Fourneaux Top Elec 2/4/6 **Plaques**



FACILE A INSTALLER

- Tous les modèles sont munis d'un décrochement technique pour faciliter l'installation et ils peuvent être montés sur table, sur des soubassements neutres, sur des supports en système pont ou suspendus (un coté ou dos dos).
- Les parties techniques sont toutes accessibles par l'avant.
- Les principales connexions sont accessibles par l'arrière du module
- Plaques chauffantes en fonte hermétiquement scellées au plan de travail monobloc, avec thermostat de sécurité.
- Plaques chauffantes avec une puissance de 2,6 kW et régulation par paliers.

FACILE A ENTRETENIR

- Le design spécial des des boutons de commande garantit une protection contre les infiltrations d'eau.
- Indice de protection l'eau IPX4.

PROTECTION DE

- L'ENVIRONNEMENT • Recyclable 98%.
- Emballage sans CFC.

FACILE A NETTOYER

- Dessus embouti d'une pièce en acier inox AISI 304 de 15/10ème d'épaisseur avec angles lisses et arrondis.
- Façade en acier inox AISI 304
- avec finition « Scotch Brite ».
 Tous les appareils ont des bords latéraux tombés, découpés au laser pour permettre un assemblage parfait entre les unités, évitant les écarts et les pièges poussière.

FACILE A UTILISER

• Ce module est idéal pour les cuisines nécessitant un top de cuisson flexible, puissant et facile nettoyer.

Fourneaux Top Elec 2/4/6 Plaques

						S
Code	Modèles	Description	Dimensions mm	kg	m³	se re
373014	A7ECED2R00	Top 2 plaques rondes électriques 1/2 module	400x700x250	20	0,08	été
373015	A7ECEH4R00	Top 4 plaques rondes électriques 1 module	800x700x250	40	0,15	Soci
373017	A7ECEH4Q00	Top 4 plaques carrées électriques 1 module	800x700x250	40	0,15	La
373019	A7ECEL6R00	Top 6 plaques rondes électriques 1,5 module	1200x700x250	60	0,22	

Accessoires Optionnels

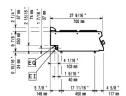
Code	373014	373015	373017	373019	
2 PLAQUES DE JONCTION FONTE(FOURN.ELEC)			206168		
COUPLE DE CACHES LATERAUX H 250 MM	216277	216277	216277	216277	
DÉPOSE ASSIETTES DE 400 MM	216185	216185	216185		
DÉPOSE ASSIETTES DE 800 MM	216186	216186	216186	216186	
DOUCHETTE DE LAVAGE	206289	206289	206289	206289	NCCP NCCP
EXTENSION COLONNE D'EAU D=700	206289	206289	206289	206289	CCHIMI
KIT DE JONCTION				206086	APPAS SONTRO
MAIN COURANTE FRONTALE 1200 MM	216049	216049	216049	216049	
MAIN COURANTE FRONTALE 1600 MM	216050	216050	216050	216050	P
MAIN COURANTE FRONTALE 400 MM	216046				Ū
MAIN COURANTE FRONTALE 800 MM	216047	216047	216047		
MITRE POUR ELEMENT 200 MM				206302	
MITRE POUR ELEMENT 400 MM	206302				
MITRE POUR ELEMENT 800 MM		206304	206304	206304	
SUPPORT POUR SYSTEME PONT 1000 MM	206138	206138	206138		
SUPPORT POUR SYSTEME PONT 1200 MM	206139	206139	206139	206139	
SUPPORT POUR SYSTEME PONT 1400 MM	206140	206140	206140	206140	
SUPPORT POUR SYSTEME PONT 1600 MM	206141	206141	206141	206141	
SUPPORT POUR SYSTEME PONT 400 MM	206154				
SUPPORT POUR SYSTEME PONT 800 MM	206137	206137	206137		

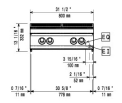
Caractéristiques

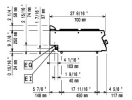
				/ \
Code	373014	373015	373017	373019
Alimentation	Electrique	Electrique	Electrique	Electrique
Dimensions externes - mm				Ψ.
largeur	400	800	800	1200
profondeur	730	730	730	730
hauteur	250	250	250	250
Dimensions plaques arrières - mm	Ø 230	Ø 230, Ø 230	230x230, 230x	k230 Ø 230, Ø 230 Ø
Puissance plaques arrières - kW	2.6	2.6, 2.6	2.6, 2.6	2.6, 2.6, 2.6
Dimensions plaques avants - mm	Ø 230	Ø 230, Ø 230	230x230, 230x	k230 Ø 230, Ø 230, Ø
Puissance plaques avants - kW	2.6	2.6, 2.6	2.6, 2.6	2.6, 2.6, 2.6
Puissance - kW				
installée-électrique	5.2	10.4	10.4	15.6

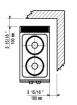
ve le droit de modifier les spécifications techniques sans préavis

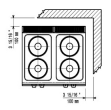




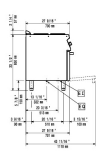


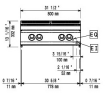


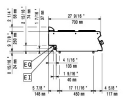




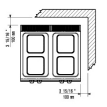




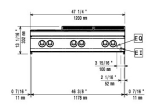


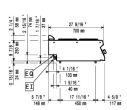


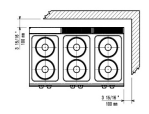




597857B00







Code	373014	373015	373016	373017	373019
El - Electrical connection	400 V, 3N,				
	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60

